

ग्रसाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II---वाव्य 3---- उपवाव्य (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

편 o 158]

नई विल्ली, सुधवार, फरवरी 24, 1971/फाल्गुन 5, 1892

No. 158]

NEW DELHI, WEDNESDAY, FEBRUARY 24, 1971/PHALGUNA 5, 1892

इस भाग में भिन्न पुष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह ग्रलग संकलन के कप में रखा जा सके।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

MINISTRY OF INDUSTRIAL DEVELOPMENT AND INTERNAL TRADE

(Department of Industrial Development)

NOTIFICATION

New Delhi, the 24th February 1971

S.O. 931/IDRA/29B/71/5.—In exercise of the powers conferred by subsection (1) of section 29B of the Industries (Development and Regulation), Act, 1951 (65 of 1951), the Central Government hereby makes the following amendments in the notification of the Government of India, in the late Ministry of Industrial Development, Internal Trade and Company Affairs (Department of Industrial Development) No. S.O. 912/IDRA/29B/70/3, dated the 28th February, 1970, namely:-

In the said notification.—

(i) In Schedule II, after item No. 55, the following items shall be added. namely:-

"56. Pressure Die Castings (upto 4 K.G.).
57. Drums and Barrels (upto 50 litre capacity).
58. Tin Containers—unprinted (other than CTS Cans), upto 18 litre capacity.

59. Flash Light Torch Cases (Plastic).60. Truck Body Building (Wooden structure).

61. Battery Cell tester.

62. Pressure Gauges (upto 50 lbs. per sq. inch).
63. Low Tension Insulators.
64. A.A. & A.C.S.R. Conductors (upto and including 19 strands).

65. Electric Transmission Line Hardware (other than those manufactured In malleable castings)

- 66. Grease Nipples and Grease Guns.
- 67. Exhaust Bufflers.
- 68. Zinc Oxide.
- 69. Auto Leaf Springs.
- 70. Chaff Cutter Blades.71. PVC & VIR Wires of Domestic Type.
- 72. Metal Fittings for garments and leather goods. 73. Weights, 74. Sodium Silicate.

Automobile Ancillaries:

- 75. Fuel Tank Caps.76. Fuel Lines.
- 77. Wiring Harness.
- 78. Tail Lamp Assembly. 79. Side Lemp Assembly.
- 80. Stop Lamp Assembly. 81. Spot Lamp Assembly. 82. Horn Buttons. 83 Bulb Horn.

- 84. Seats for bus and trucks.
- 85. Ornamental fittings.
- 86. Rear View Mirrors.
- 87. Sun shades.
- 88. Sun Visor.
- 89. Luggage Carrier.
- 90. Tyre inflators (both hand and foot-operated).
- 91. Ash trays.
- 92. Hub Caps.
- 93 Wind Shield Wipers (Arms and Blades only).
- 94. Electrical fuses
- 95. Electrical fuse boxes.
- 96. Battery cables and fittings.
- 97. Spokes and nipples.
- 98. Steering wheels.

Garage equipments:

- 99. Armature tester.
- 100. Battery Terminal Lifters.
- 101. Condensors and Resistance testers.
 102. Fender spoon and hammers.
- 103. Feeler Gauges.
- 104. Flaring Tools.
- 105. Gear Flushers.
- 106. Puller of all types.
- 107. Ring Expanders. 108. Ring Compressors. 109. Screw Extractors.
- 110. Spark plug tester and cleaners.
- 111. Toe in Gauges.
- 112. Stud Removers (extractors).
- 113. Tyre valve pull out tools.
- 114. Tube cutters.

- 115. Flanging tools.
 116. Valve Lifters.
 117. Valve Replacing & Resetting Tools.
 118. Camber Testing Equipment.
- 119. Domestic Utensils (other than stainless steel). 120. Steel Measuring Tapes.
- 121. Cashew Shell Oil.
- 122. Room Coollers (Desert type).
- 123. Cotton Measuring Tapes.
- 124. Rubberised Cloth. 125. Household Knitting Machines.
- 126. Para-Dichloro Benzene Balls.
- 127. Potassium Silicate.
- 128. Calcium Silicate.

- (ii) for Schedule III, the following schedule shall be substituted, namely --SCHEDULE III
 - 1. Non-ferrous metals falling under 'B Non-ferrous: (1A) other non-ferrous metals and their alloys' under the heading "I. Metallurgical Industries.
 - Pig Iron & Steel falling under 'A-Ferrous: (1) Iron and Steel (metal)' under heading "1. Metalllurgical Industries".
 Alloy & Special Steels falling under 'A-Ferrous: '(6) Special Steels' under the heading "1. Metallurgical Industries".
 Coking Coal falling under '(1) Coal, lignite, coke and derivatives' under the heading "3. The lignite.

4. (cking Coal falling under '(1) Coal, lignite, coke and derivatives' under the heading "2. Fuels".
 5. Oil Exploration and production falling under '(2) Mineral Oil (crude Oil), motor and aviation spirit, diesel oil, kerosene oil, fuel oil, diverse hydrocaroon oils and their blends including synthetic fuels, lubricating oils and the like and '(3) Fuel Gases—(coal gas, natural gas and the like)' under the heading "2. Fuels".
 6 Electronics Testing and Control Equipment falling under '(8) Electronic equipment' under the heading "5. Electrical Equipment".
 7 Besistance—fixed and variable condensers or capacitors—fixed and

7. Resistance—fixed and variable, condensers or capacitors—fixed and variable, semi conductors including diodes, thick film, thin film and integrated circuits, Transmitting and Receiving Tubes including Cathoderay Tubes, Connectors, Switches and relays, Ferrites and Magnets, Thermistors and Varistors falling under '(8) Electronic equipment' under the heading "5. Electrical Equipment".

8. Sophisticated micro-wave components and antennas falling under '(3) Wireless communication apparatus' under the heading '6. Telecommunications".

3). Electronic (Wireless and microwave equipment) falling under '(3) Wireless communication apparatus' under the heading "6. Telecommunications".

Ship building and dredgers falling under '(2) Ships and other vessels drawn by power' under the heading "7. Transportation".
 Chemical machinery falling under 'A. Major items of specialised equipment used in specific industries: (9) Chemical machinery' under the heading "8 Industrial Machinery".
 Paper machinery falling under 'A. Major items of specialised equipment used in specific industries: (11) Paper Machinery' under the heading

used in specific industries; (11) Paper Machinery' under the heading "8. Industrial Machinery"

13. Selected Types of Machine Tools, namely;-

(i) Automatics.

(ii) Turret and Capstans.

(iii) Lathes other than conventional type centre lathes.

(iv) Boring machines.

(v) Broaching machines.

(vi) Drilling machines other than conventional bench, column, pillar and radial type.

(vii) Threading Machines other than Die type Screwing machines. (viii) Milling machines other than conventional milling machines.

(ix) Gear cutting, generating and finishing machines.
(x) Grinding machines excepting double-ended grinders,
(xi) Lapping, Honing and Polishing machines other than conventional polishing/Buffing spindles.

(xii) Sawing, contour sawing, Filling & Cut-off machines other than Hack sawing machines.

(xiii) Presses other than conventional machanical and Hydraulic presses.
(xiv) Forging machines including hammers.
(xv) Wire & Metal Ribbon Forming machine other than conventional

wire drawing and barbed wire making machines. (xvi) Specialised sheet metal working machinery.

(xvii) Special purpose machine like unit head machines spark erosion. ultrasonic machines, electro-chemical machines. Numerical control machines and others.

(xviii) Plastic working machines. (xix) Glass working machines.

(xx) Machine tools accessories including hydraulic and pneumatic equipments, and Jigs and fixtures.

(xxi) Portable electric and pneumatic tools.

(xxii) Furnaces including Induction Heating Equipment. (xxiii) Gas cutting and Welding equipment

(xxiv) Electric resistance welding, brazing and soldering equipment, (xxv) Metal testing machines, falling under the heading "9. Machine Tools".

14. Tractors and power tillers falling under '(1) Tractors, harvestors and the like' under the heading "10. Agricultural Machinery".

15. Nitrogenous and Phosphatic Fertilizers falling under '(1)

fertilizers' under the heading "18. Fertilizers".

16. Pesticides (basic chemicals only) falling under '(11) Insecticides, fungicides weedicides and the like under the heading "19. Chemicals (other than Fertilizers)".

17. Integrated petro-chemicals complexes, D.M.T., Caprolactum, Acrylonity and the like under the heading "19. Organic heavy chemicals' under the heading "19. Organic heavy chemicals under the heading "19. Organic heavy chemicals under the heading "19. Organic heavy chemicals under the heading "19. Organic heavy chemicals" under the heading "19. Organic heavy chemicals under the heading "19. Organic heavy chemicals" under the heading "19. Organic heavy chemicals under the heading "19. Organic heavy chemicals" under the heading

trile falling under '(2) Organic heavy chemicals' under the heading
"19. Chemicals (other than Fertilizers)".

18. Synthetic rubber falling under '(6) Synthetic rubbers' under the heading
"19. Chemicals (other than Fertilisers)".

19. Newsprint falling under '(2) Newsprint' under the heading "24. Paper
and pulp including paper products"."

2. The Central Government hereby specifies a period of three months from the date of publication of this notification as the period after the expiry of which no owner of any industrial undertaking engaged in the manufacture or production of any article or articles relatable to any of the industries added to the principal notification by paragraph 1, shall carry on the business of the undertaking in respect of such article or articles, except under and in accordance with a licence issued in this behalf by the Central Government and in the case of a State Government, except under, and in accordance with the previous permission of the Central Government.

> [No. F. 20(2)Lic.Pol./71.] K. D. N. SINGH, Jt. Secy.

श्रीग्रोगिक विकास ग्रीर ग्रान्तरिक व्यापार मंत्रालय

(ग्रीद्योगिक विकास विभाग)

श्रधिस् चना

नई विल्ली, 24 फरवरी, 1971

कार भार 931/बाई र डीर बार एर/29व/71/5.— उद्योग (विकास ग्रीर विनियमन) म्मिबिनियम, 1951 (1951 का 65) की धारा 29ख की उपधारा (1) धारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्रीय सरकार, भारत सरकार के भूतपूर्व औद्योगिक विकास, प्रान्तरिक व्यापार भौर कम्पनी कार्य मंत्रालय (श्रीद्योगिक विकास विभाग) की श्रधिसूचना सं० का० श्रा० 912/ न्नाई डी ब्रार ए/29ख 7 0/3, तारीख 28 फरवरी, 1970 में निम्नलिखत संशोधन करती है, ग्रर्थात्:-

उक्त ग्रधिसचना में,---

- (1) अनस्ची 11 में, मद सं० 55 के पश्चात निम्नलिखित मदें जोड़ दी जाएंगी, अर्थात् :---
 - "56. दाक्ष डाई उलाई (4 कि० ग्रा० तक)
 - ंडम **ग्रौर** पीपे (50 लिटर तक की धारिसा वाले)
 - 58. टिन ग्राघान ग्रम्ब्रित (सी टी एस कूप्पी से भिन्न) 18 लिटर तक की धारिता वाले
 - 59. क्षणदीप टार्च केस (प्लास्टिक)
 - 60. टक बाही निर्माण (काष्ट्र संरचना)
 - बैटरी सेल परीक्षित्र
 - 62. दाबगेज (प्रति वर्ग इंच 50 पौछ तक)
 - 63. निम्न विभव रोधियां
 - 64. ए०ए० भौर ए० सी०एस० भार० चालकों [19 बल (स्टेण्ड) तक तथा उनको मिला करो

- 65. विद्युत संचरण लाइन के लोहे के सामान (धातुवध्य (मैलिरम्बल)क्ली वस्तुग्रों के रूप में निर्मित वस्तुश्रों के ग्रातिरिक्त) ।
- 66. ग्रीज निष्ल और ग्रीज गन
- 67. निर्धातक मफ्लर
- 68. जस्ता श्राक्साइ
- 69. श्राटो पसी स्त्रिग
- 70 कुट्टी मशीन पल
- 71. घरेल प्रकार के वी बी सी और बी श्राई भार तारें
- 72. परिधान श्रौर चमड़े के मालों के लिए धाय की फिटिगें
- 73. बाहा.
- 74. सोश्वियममिलिकेट

मोटरगाको प्रतुषंगियां:---

- 75. ईंधन टंकीकैप
- 76. ईंधन लाइनें
- *77.* वायरिंग हारनेस
- 78. टेल लैम्प श्रसम्बली
- 79. साइड लैम्प ग्रसेम्बली
- 80. स्टॉप लैम्प घरोम्बली
- 81. स्पॉट लैम्प ग्रसेम्बली
- 82. हार्न बटनें
- 83. बल्बा हार्न
- 84. बस और ट्रकों के लिए मीटे
- 85. सजावटी फिटिगें
- 86. रीयर व्युष्प्राइने
- 87. सन शेड्स
- 88. सनवाइजर
- 89. लगेज केरियर
- 90. टायर इनफ्लेटर्स (पम्प) (हाथ ग्रौर पैर प्रचालिन, दोनों)
- 91. राखदान
- 92. हब केपें
- 93. विन्ड शील्ड काइपर्स (केवल ग्राम्सं भीर ब्लेड)
- 94. बैद्युत प्युज
- 95. वैद्युत पयुज बनसे
- 96 बैटरी केबिल और फिटिस
- 97. स्पोक भौर निप्ले
- 98. स्टियरिंग ह्वील

गराज उपस्कर:---

- 99- ग्रार्मेचर परीक्षित्र
- 100. बैटरी टॉमनल लिफ्टर
- 101. कंडेन्सर श्रीर रेसिमटेम्स परीक्षित

- 102. पेन्डर स्पून ग्रौर हथीड़े
- 103. फीलर गेजें
- 104. पर्लीरंग भीजार
- 105. गिग्रर फ्लशर्स
- 106. सभी प्रकार के पुलर
- 107. रिंग एक्सपैन्डर्स
- 108. रिंग कम्प्रणर्स
- 109. पेच कर्षक
- 110. चिनगारी प्लग परीक्षित्र
- 111. गेज इन टो
- 112. स्टब रिमुव्हर (कर्षक)
- 113. टायर वाल्य निकालने के श्रीजार
- 114. ट्यूब कर्तकों
- 115. कोर-अवकाश भौजार
- 116. वास्व लिफ्टर्स
- 117. बाल्य रिप्लेमिंग (बदलने बाले) और रिसेटिंग औजार
- उभार परीक्षण उपस्कर
- 119. घरेलू बर्तन (जगरोधी इस्पात से भिन्न)
- 120. इस्पात माप फीना
- 121. काजुके छिलके का तेल
- 122 कक्ष सीतक [मरू (डेजर्ट) प्रकार का]
- 123. कपास माप फीता
- 124. रबराइज्ड कपटा
- 126. पैरा-डाइक्लोरो बैन्जीन बाल
- 127. पोटेशियम सिलिकेट
- 128. कैल्सियम सिलिकेट
- (ii) अनुमूचीⅢ के स्थान पर, निम्नलिखित अनुमूची प्रतिस्थापित की जाएगी, अर्थात् :---

"अन्सूची III

- "1. धातुकम-मंबंधी उद्योग" शीर्षक के नीने 'बीलोह : (1 ए) अन्य अलोह आतु और उनके मिश्र धातु' के अन्तर्गत अने वाले अलोह धातु ।
- "1. धातुकर्म-संबंधो उद्योग" शीर्षक के नीचे 'ए-फिरम (लोहस) : (1)लोहा और इस्पात (धातु)' के अन्तर्गत आने वाले कच्चे लोहे और इस्पात ।
- "1. धातुकर्म-मंत्रंधी उद्योग" णीर्षक के नीचे 'ए-फेरम (लोहस्) : (6)विशिष्ट इस्पात' के श्रन्तगेत श्राने वाले मिश्रधानु और विभिष्ट इस्पात ।
- "2 ईअन" शीर्यंक के नीने '(1) कोयला, लिग्नाइट (भूरा कायला), कोक और ब्युत्पन्न' के अस्तर्गत आने वाले कोककारी कोग्रले।
- 5. "2. ईंधन" शीर्षक के नीचे '(2) खनिज-तिल (श्रपरिव्कृत तिल), मोटर श्रीर विमानन स्पिरिट, डीजल तिल, मिट्टी का तिल, ईंधन तेल, डाइबर्स हाइड्रोकार्बन तेल श्रीर उनके मिश्रण जिसमें संक्लिंट इंधन सम्मिलत हैं, स्तेहक तेल श्रीर तत्समान

- भ्रोर' '(3) इधन गैस. . . (कोयला गैम, प्राकृतिक गैस भ्रौर तत्समान)' के अन्त ति श्राने वाले तल भ्रान्येषण भ्रौर उत्पादन ।
- "वैद्युत उपस्कर" णीर्यक के नीचे '(४) इलेक्ट्रानिक उपस्कर के अस्तर्गत आगे वाले ≟लेक्ट्रानिक परीक्षित्र और नियंत्रण उपस्कर।
- 7. "5. वैद्यत उपस्कर" णीर्मक के तीचे '(8) इलेक्ट्रांतिक उपस्कर" के प्रन्तगंश प्रति वाले प्रतिरोधक—स्थिर ग्रीर ग्रस्थिर, संघितत्र या संवारित्र—स्थिर ग्रीर ग्रस्थिर, अर्थवालक जिनमें डागोड, मोडी फिल्म, पतली फिल्म ग्रीर समाकिति परिवय, साम्मलित है, प्रेरण ग्रीर ग्रीमग्राही निलका जिसमें कैयो-डिकिरण-नालिका, मंगोजक, स्थिव, रिले, फेराइट ग्रीर चुबक, थर्मिसटर्स ग्रीर वैरिसटर्स सम्मिलित हैं।
- '6. दूर संवार'' शीर्थक के नीचे '(3) बेतार-संचार उपकरण' के भ्रन्तर्गत भ्राने वाले मोफिसटिकेटिड मुक्ष्म तरंग घटक श्रीर ऐस्टेना ।
- "6. दूर संगार" शीर्यक के नीचे 'बेतार संचार उपकरण' के अस्तर्गत आने वाले इलेक्ट्रानिक (बेतार और सूक्ष्म तरंग उपस्कर)।
- 10. "7. परिवहन" शीर्षक के नीचे '(2)शक्ति चालित पोत भीर ग्रम्य जलपान' के अन्तर्गत भाने वाले पोत निर्माण ब्रेजर।
- 11. "8. श्रौद्योगिक मशीनरी" शीर्षक के नीचे 'ए० विशिष्ट उद्योगों में उपयोग होने वाले विशेष उपस्कर के बड़े मद; रासायनिक मशीनरी' के श्रन्सर्गत श्राने वाले रासायनिक मशीनरी।
- 12. "8. भौद्योगिक मशीनरी" शीर्षक के नीचे 'ए० विशिष्टि उद्योगों में उपयोग होने वाले विशेष उपमत्तर के बड़े मद : (ग) कागज मशीनरी' के अन्तर्गत आने वाले कागज मशीनरी।
 - 13. मशीन श्रीजारों के चुने हुए प्रकार, प्रथति :---
 - "9. मशीन भौजार" शीर्षक के नीचे निम्नलिखित भाते हैं :---
 - (1) भ्राटोमेटिक्स
 - (2) टरेट घोर केप्सटेज
 - (3) रुद्ध प्रकार के सेंटर लेथ से भिन्न लेथ।
 - (4) वेध मशीन
 - (5) क्रोचिंग मधीन
 - (6) रुढ़ बेंच, कालम, पिलर और रेडियल प्रकार से भिन्न वैध मशीन ।
 - (7) डाई प्रकार के स्क्रीविंग मशीन से भिन्न ध्येडिंग मगीन।
 - (8) रुढ़ मिलिंग मशीनों से भिन्न मिलिंग मशीनें।
 - (9) गिश्रर कटिंग, जनित्र धौर फिनिशिंग मशीनें ।
 - (10) डब्ल-एन्डेंड ग्राइन्डर को छोड़कर ग्राइन्डिंग मशीनें।
 - (11) रुढ़, पालिशिंग/बर्फिंग स्पाइन्डल से भिन्न लेपिंग, होनिंग श्रीर पालिशिंग मधीनें।
 - (12) हेक सार्विंग मशीनों से भिन्न सार्विंग, क टूर सार्विंग, फाइलिंग और कट-आएफ मशीमें।
 - (13) रुद्ध यांत्रिक भीर द्रवचालित प्रेस से भिन्न प्रेस ।
 - (14) फोर्राजग मशीन जिसमें हेम्पर सम्मिलित हैं।

- (15) रुद् तार लीचने घौर कांटेदार तार बनाने की मशीनों से भिन्न तार भीर धातु रिवन फार्रीमंग मशीन।
- (16) विशेष चादर धातु जालन मशीनरी।
- (17) विशेष प्रयोजन की मशीनें जैसे यूनिट हेड मशीनें, स्पार्क इरोजन, अल्ट्रा-सानिक मशीनें, इलेक्ट्रो-केमिकल मशीनें, न्यूमेरिकल कन्द्रोल मणीनें और अन्य।
- (18) प्लेस्टिक चालन मशीनें।
- (19) ग्लास चालन मशीनें।
- (20) मशीन श्रीजार श्रतिरिक्त पुर्जे जिसमें द्रवचालित श्रीर न्यूमैटिक (बायबीय) उपस्कर सम्मिलित हैं श्रीर जिग्स श्रीर फिक्चर ।
- (21) सुवाह्य विद्युत भीर न्यमैटिक (वायवीय) श्रीजार ।
- (22) भट्टियां जिसमें प्रेरण तापक उपस्कर सम्मिलित हैं।
- (23) गैस कटिंग भ्रोर बेल्डिंग उपस्कर।
- (24) विद्युत प्रतिरोधक वेल्डिंग, ब्रेजिंग ग्रीर झालने के उपस्कर ।
- (25) धातु परीक्षित्र मशीनें।
- 14. "10. कृषि मशीनरी" शीर्षक के नीचे '(1) ट्रेक्टर, हाव मटर और तत्समान' के असार्गत आने वाले ट्रेक्टर और पावर टिलर।
- 15. "18. उर्वरक" शीर्षक के नीचे '(1) अकार्वनिक उर्वरक' के अन्तर्गत आने वाले नाइट्रोजनी भीर फास्फेटी उर्वरक।
- 16. "19. रसायन (उर्वरकों में भिन्न)" शीर्यक के नीचे "(11) नाशिकीटमार, कंगस-नाशी, प्रपतृण-नाशी श्रीर तत्समान के ब्रन्तगत ब्राने वाले भारी-नाशी (केवल मूल रसायन)।
- 17. "19. रसायन (उर्वरकों से भिन्न)" शीर्षक के नीचे "(2) कार्बनिक भारी रसायन' के अन्तर्गत माने वाले समाकलित पैट्रो-रसायन संम्मिश्र, डी० एम० टी०, कैप्रोलेक्टम, एकिलोनिट्राइल ।
- 18. "19. रसायन (उर्वरकों से भिन्न)" शीर्षक के नीचे (6) संविलब्ट रबड़' के अन्तर्गत ग्रा ने वाले संविलब्ट रबड़।
- 19. "24. कागज और लुगदी जिसमें कागज उत्पाद सम्मिलित है" शीर्षक के नीचे (2) समाचार पत्र के कागज के धन्तर्गत आने वाले समाचार पत्र के कागज ।"
- 2. केन्द्रीय सरकार इस ग्रधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीन मास की ग्रवधि को ऐसी ग्रवधि के रूप में एतदहारा विनिदिष्ट करती है जिसके भ्रवसान के पर्वति परा 1 के द्वारा मूल भ्रधिसूचना में जोड़े गये उद्योगों में से किसी से भी मंबंधित किसी वस्तु या वस्तुओं के विनिर्माण या उत्पादन में लगे किसी श्रौद्योगिक उपक्रम का कोई स्वामी ऐसी वस्तु या वस्तुओं की बावत सिवाया केन्द्रीय सरकार द्वारा इस निमित्त दी गई अनुक्रित के अधीन और उसके अनुसार और राज्य सरकार की दशा में सिवाय केन्द्रीय सरकार की पूर्वतन अनुक्षा के श्रधीम और उसके अनुसार उपक्रम का कारवार नहीं करेगा।

[सं॰ फा॰ 20(2) श्रमुश्रम्ति नीति/71] के॰ डी॰ एन॰ सिंह, संयुक्त सचिव।